

# FUTURA

## LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PUNTI INDIRIZZATI LE FORME E LE STRATEGIE

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006



Agli Atti del Fascicolo  
di cui al PNRR Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2  
Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class  
Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs

Alle ditte direttamente Invitate  
di cui all'elenco secretato  
ex art.35 c.2 lett.b) del d.lgs 36/06

**Oggetto:** VERBALE n.1 di Valutazione RDO n.3797142 del 17 ottobre 2023 per la fornitura di strumentazione digitale con Procedura Negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art.63 del d.lgs 50/16 in regime di coordinamento con la L.108/2021 artt.48 c.3 e 53 c.1 a valere sul sul PNRR Piano Scuola:

- Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006
- Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro - titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

Addì, 24 Ottobre 2023 alle ore 9:30, nelle modalità di operatività a distanza a mezzo sistema informativo MEPA, in luogo dei locali della dirigenza del Liceo Classico, Linguistico e Coreutico "R.Settimo" di Caltanissetta

Si costituisce la commissione di valutazione giusta atto di individuazione prot.n.8189 del 24/10/2023 per le operazioni di valutazione della RDO n.3797142 del 17 ottobre 2023 per la fornitura di strumentazione digitale.

Sono presenti

1. Irene Maria Cinzia Collerone Dirigente Scolastico/RUP e Presidente di Commissione;
2. Mariangela Infantino DSGA e Coordinatore Amministrativo, nonché anche segretario verbalizzante
3. Vincenzo Falci assistente tecnico di laboratorio informatico Componente –

e si assumono agli atti le dichiarazioni di assenza conflitto di interesse dei soggetti sopra indicati con nota protocollo interno:

- DSGA dott.ssa Mariangela Infantino prot. 8194 del 24/10/23;
- DS/RUP dott.ssa Irene Cinzia M. Collerone prot. 8224 del 24/10/23;
- A.t. Vincenzo Falci prot 8214 del 24/10/2023;

VISTA la Validazione rilasciata dal RUP con provvedimento prot.n. 13651 del 12 settembre 2023 degli atti tecnico-progettuali elaborati dal tecnico incarico;

VISTA la determinazione a Contrarre n. 124 del 22/09/2023, che fa parte integrante al presente Verbale e che approva tutti gli atti di gara richiamati nel disciplinare/lex speciali prot. unico n. 7290 del 27/09/23, anche se non materialmente allegato;

VISTO il disciplinare/lex speciali prot. unico n. n. 7290 del 27/09/23 che fa parte integrante al presente verbale, anche se non materialmente allegato;

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PUBBLICAZIONE INFORMATICA E PRESSAGRAFIA

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

VISTA la nota prot.7857 del 13/10/23 con la quale si è ripetuta la RDO deserta per disservizio sul sistema MEPA come da motivazioni dettagliate in essa contenute e che fa parte integrante del presente atto anche se non materialmente allegato;

la commissione rinvia, in seduta remota - con modalità telematiche - ex art. 93 comma 4 del d.lgs 36/23, per giorno 28 ottobre per dare avvio al processo di valutazione e selezione delle offerte secondo quanto indicato nel disciplinare, visti gli impegni scolastici che non consentono di poter spendere tempo utile per le attività utili.

La commissione

Irene Maria Cinzia Collerone

Mariangela Infantino

Vincenzo Falci

La seduta si conclude alle ore 10:30 con la redazione del presente verbale.



# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani  
PILANO 2023-2024

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L' algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006



Agli Atti del Fascicolo  
di cui al PNRR Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2  
Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class  
Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs

Alle ditte direttamente Invitate  
di cui all'elenco secretato  
ex art.35 c.2 lett.b) del d.lgs 36/06

**Oggetto:** VERBALE n.2 di Valutazione RDO n.3797142 del 17 ottobre 2023 per la fornitura di strumentazione digitale con Procedura Negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art.63 del d.lgs 50/16 in regime di coordinamento con la L.108/2021 artt.48 c.3 e 53 c.1 a valere sul sul PNRR Piano Scuola:

- Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006
- Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro - titolo progetto: L' algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

Addì, 28 Ottobre 2023 alle ore 9:30, nelle modalità di operatività a distanza a mezzo sistema informativo MEPA, in luogo dei locali della dirigenza del Liceo Classico, Linguistico e Coreutico "R.Settimo" di Caltanissetta:

DATO ATTO del verbale n.1 del 24 ottobre 2023 che fa parte integrante al presente, nel quale si costituisce la commissione e si rinvia ad oggi l'operazione di valutazione della RDO in oggetto

si avviano in seduta remota - con modalità telematiche - ex art. 93 comma 4 del d.lgs 36/23 le attività di valutazione e selezione delle offerte secondo quanto indicato nel disciplinare.

CONSIDERATO che il RUP fa presente che permane l'interesse affinché l'amministrazione scolastica proceda alla selezione delle migliori offerte e che la nomina della commissione è avvenuta nei termini e modalità previste dal combinato disposto di cui agli artt.51 e 93 del d.lgs.36/23.

VISTA la RDO n.3797142 pubblicata in data 17 ottobre 2023 e la cui scadenza era stata fissata per le ore 9:30 del 24 ottobre 2023;

CONSIDERATO che alla RDO n. 3797142 del 15/09/23 sono state invitate n.06 ditte come da elenco sotto indicato:

Partita IVA	Ragione Sociale
1. 10221740961	BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L.
2. 05685740721	C&C S.P.A.
3. 01973270844	COMPUTER SERVICE DI NIESI CALOGERO S.A.S.
4. 04475230878	GLOBSIT
5. 03222970406	MYO S.P.A.
6. 03141180871	PC GROSS ITALIA S.R.L.

# FUTURA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani  
PILANO NAZIONALE DI APPROFONDIRE E PREPARARE

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

CONSIDERATO che alla data della scadenza della RDO sono presenti offerte per i lotti 1-2 da parte dei seguenti partecipanti:

BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L. come Singolo operatore economico partecipante per il **Lotto 1** con offerta presentata il 20/10/2023 11:10:04

C&C S.P.A. come Singolo operatore economico partecipante per il **Lotto 2** con offerta presentata il 19/10/2023 ore 17:44:52

C&C S.P.A. come Singolo operatore economico partecipante per il **Lotto 1** con offerta presentata il 19/10/2023 ore 17:34:38

ACCERTATO che il lotto 3 è andato deserto per assenza di proposte;

CONSIDERATO che occorre procedere alla valutazione delle offerte pervenute, sulla base dei criteri di valutazione di cui al disciplinare di gara in un contemperamento dei principi della par condicio competitorum correlato all'immodificabilità della lex specialis, dall'altro quello del favor participationis, fatto pacifico che il principio del favor participationis, volto a favorire la più ampia partecipazione alle gare pubbliche, ha di norma carattere recessivo rispetto al principio della par condicio come da giurisprudenza (sentenza della Quarta Sezione del Consiglio di Stato n. 6545 del 27 ottobre 2020).

la commissione provvede ad effettuare tramite il sistema MEPA, la verifica della conformità della documentazione di natura amministrativa e prende atto dell'impossibilità di dare lettura alla documentazione allegata dai partecipanti per impossibilità di apertura file.

Il RUP, ai fini di seguire la valutazione della gara determina di procedere con l'istituto dell'inversione procedimentale proseguendo l'apertura dell'offerta tecnico-economica fatto salvo la richiesta di nuova riproduzione dei documenti di natura amministrativa.

Si provvede alle ore 13:20 circa ad inoltrare richiesta sul sistema MEPA invitando le ditte a sanare la documentazione entro le ore 18:00 del lunedì 30/10/23.

Si Ammettono sul sistema MEPA le due ditte e si provvede a scaricare la documentazione tecnico-economica.

## **ANALISI LOTTO 1** - acquisto di dotazioni digitali per Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi - base d'ASTA 74.734,79

Si riportano i dati sul prospetto comparativo documentale, che fa parte integrante del presente verbale, sugli esiti della verifica documentale delle ditte:

- BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L = nessuna migliorata offerta secondo le caratteristiche tecniche come da capitolato e relazione tecnica assente;
- C&C S.P.A. = nessuna migliorata offerta secondo le caratteristiche tecniche come da capitolato e relazione tecnica assente;

Il Presidente e punto ordinante sul sistema MEPA, provvede ad aggiornare lo stato partecipante "ammesso" con riserva e provvede ad aprire l'offerta economica delle ditte ammesse con riserva per incompleta documentazione tecnica.

Si aprono le offerte economiche e si prende atto di quanto segue:

### **OFFERTA ECONOMICA**

Ditta: BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L presenta offerta economica per il lotto 1 pari a € 69.999,43 (oltre IVA al 22%)  
CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006 come da quadro di dettaglio:





Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

FORMAT ECONOMICA DETTAGLIO					
Lotto 1) Fornitura e servizi di beni tecnologico informatici su Azione 1: M4C1I3.2-2022-961-P-14172 - Next generation class, base d'asta € 74.734,79 (oltre IVA 22% CIG: 9985804226 - CUP: D94D22005150006;					
Prodotto	Q	Imponibile UNIT.	Tot.	IVA	LORDO
Tablet 10,2"	7	529,00 €	3.709,00 €	817,11 €	4.526,11 €
Matita Digitale	56	52,00 €	2.912,00 €	640,64 €	3.552,64 €
Torretta Multipresa Verticale	4	41,00 €	164,00 €	36,08 €	200,08 €
Laboratorio Scientifico Mobile Autonomo	1	12.500,00 €	12.500,00 €	2.750,00 €	15.250,00 €
Notebook	57	489,99 €	27.929,43 €	6.144,47 €	34.073,90 €
Personal Computer All in One CLIENT	28	749,50 €	20.986,00 €	4.616,92 €	25.602,92 €
Personal Computer All in One DOC	1	1.799,00 €	1.799,00 €	395,78 €	2.194,78 €
			<b>TOT.</b>	<b>69.999,43 €</b>	<b>15.401,00 €</b>
					<b>85.400,43 €</b>

Ditta: C&C S.P.A. presenta offerta economica per il lotto 1 pari a € 72.910,40 (oltre IVA al 22%) CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006 come da quadro di dettaglio:

Lotto 1) Fornitura e servizi di beni tecnologico-informatici su Azione 1: M4C1I3.2-2022-961-P-14172 - Next generation class, base d'asta € 74.734,79 (oltre IVA al 22%) CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006;					
Prodotto	Q	Imponibile UNIT.	Tot.	IVA	LORDO
Tablet 10.2"	7	515,20	3606,4	793,408	4399,808
matita digitale	56	49,00	2744,00	603,68	3347,68
Torretta Multipresa Verticale	4	79,00	316	69,52	385,52
Laboratorio scientifico mobile autonomo	1	4390,00	4390	965,8	5355,8
NOTEBOOK	57	539,00	30723,00	6759,06	37482,06
Personal Computer All in One CLIENT	28	1059,00	29652,00	6523,44	36175,44
Personal Computer All in DOC.	1	1479,00	1479	325,38	1804,38
		<b>TOT. IMPONIB.</b>	<b>72.910,40</b>	<b>16.040,29</b>	<b>88.950,69</b>

La commissione rileva che entrambe le ditte non hanno specificato perfettamente il tipo di beni che intendono offrire, pertanto si decide di chiedere una integrazione circa marca e modello delle suddette attrezzature.

**ANALISI LOTTO 2** - Fornitura e servizi di beni tecnologico-informatici su Azione 2: M4C1I3.2-2022-962-P-14184 - Next generation labs - base d'asta € 69.202,26 (oltre IVA al 22%) CIG: 998582102E - CUP: D94D22005140006;

Ditta: C&C S.P.A. presenta offerta economica per il lotto 1 pari a € 66.756,00 (oltre IVA al 22%) CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006 come da quadro di dettaglio:



# FUTURA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Isruzione  
e del Merito

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani  
PILANO NAZIONALE DI RIFORMA E INNOVAZIONE

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C113.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C113.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

Lotto 2) Fornitura e servizi di beni tecnologico-informatici su Azione 2: M4C113.2-2022-962-P-14184 - Next generation labs - base d'asta € 69.202,26 (oltre IVA al 22%) CIG: 998582102E - CUP: D94D22005140006;					
Prodotto	Q	Imponibile UNIT.	Tot.	IVA	LORDO
PERSONAL COMPUTER MACOSX	26	1495,00	38870,00	8551,40	47421,40
CUFFIA MONITOR CIRCUMAURALE	10	84,20	842,00	185,24	1027,24
Tastiera musicale portatile	10	299,00	2990	657,8	3647,8
Tavolette grafica con display	25	519,00	12975,00	2854,50	15829,50
Microfono cardiode	10	119,00	1190	261,8	1451,8
Aula immersiva	1	9989,00	9989,00	2197,58	12186,58
mozaBook CLASSROOM	1	Incluso in aula immersa			
		<b>TOT. IMPONIB.</b>	<b>66.756,00</b>	<b>14.686,32</b>	<b>81.442,32</b>

Anche per il lotto 2 l'unica ditta offerente non ha specificato marca e modello di beni che intende offrire, pertanto si decide di chiedere una integrazione circa le mancanze.

Il RUP si riserva di invitare gli OO.EE. interessati affinché possano manifestare l'effettiva volontà del concorrente senza che ciò possa assurgere ad "integrazione documentale", considerato che i capitolati del lotto 1 e 2 contenevano univoche caratteristiche identificative di un "determinato standard" di prodotto.

Considerato che dall'offerta economica della ditta C&C S.P.A. emerge l'effettiva volontà desunta da altri elementi si concede ad entrambe le ditte, in applicazione del principio di favor participationis e par condicio si concedono ad entrambe una integrazione pena la mancata accettazione dell'offerta.

La commissione decide dunque di aggiornarsi non appena ricevuta la precisazione dalle ditte coinvolte.

La commissione

Irene Maria Cinzia Collerone

Mariangela Infantino

Vincenzo Falci

La seduta si conclude alle ore 15:30 con la redazione del presente verbale.

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PUNTO INIZIATIVA DI RIFERIMENTO

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006



RS  
Settimo  
Luggero



Ministero dell'Istruzione e del Merito  
Liceo Classico Linguistico Coreutico e Artistico Audiovisivo Multimediale

**"Ruggero Settimo"**

Caltanissetta



UN PUNTO CLASSE. PER TUTTUM  
E S A B A C  
CENTRO REGIONE SICILIA  
SICILIA SOCIETÀ ITALIANA



CAMBRIDGE ENGLISH  
LIFE TO GO

Agli Atti del Fascicolo

di cui al PNRR Missione 4 – Componente 1 – Investimento 3.2

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs

Alle ditte direttamente Invitate

di cui all'elenco secretato

ex art.35 c.2 lett.b) del d.lgs 36/06

**Oggetto:** VERBALE n.3 di Valutazione RDO n.3797142 del 17 ottobre 2023 per la fornitura di strumentazione digitale con Procedura Negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art.63 del d.lgs 50/16 in regime di coordinamento con la L.108/2021 artt.48 c.3 e 53 c.1 a valere sul sul PNRR Piano Scuola:

- Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006
- Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro - titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

Addì, 06 Novembre 2023 alle ore 9:30, nelle modalità di operatività a distanza a mezzo sistema informativo MEPA, in luogo dei locali della dirigenza del Liceo Classico, Linguistico e Coreutico "R.Settimo" di Caltanissetta:

DATO ATTO del verbale n.1 del 24 ottobre 2023, n.2 del 28/10/2023 e della nota di richiesta integrazione prot. 8438 del 30/10/23 che fanno parte integrante al presente, si avvia in seduta pubblica ed in presenza le attività di valutazione circa le integrazioni fornite dagli OO.EE. interessati e si determina quanto segue.

La Ditta BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L non adempie alle integrazioni rischieste se non in maniera tardiva per ciò che attengono alle dichiarazioni di carattere amministrativo il quale termine era previsto per lunedì 30/10/23 alle ore 18. Considerato che ai sensi dell'art.101 comma 3 del d.lgs.36/23 i termini per il soccorso non possono essere inferiori a giorni 5 si accetta l'integrazione documentale di carattere amministrativo.

Invero la ditta BGTEch con nota di richiesta integrazione prot. 8438 del 30/10/23 veniva sollecitata ad integrare la documentazione tecnica entro il 31/10/23. Considerato che, ai sensi della normativa appena indicata i termini non possono essere inferiori ai prescritti 5 e considerato che ad oggi Lunedì 6 novembre non è pervenuta alcuna nota di riscontro ai sensi dell'art.101 comma 2 la ditta BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L è esclusa dalla procedura di gara.

La Ditta: C&C S.P.A. avendo corredato la documentazione amministrativa in modo conforme ed essendo stata invitata con medesima nota integrativa prot. prot. 8438 del 30/10/23, ricontra in data 31/10/2023 la richiesta assunta al prot.interno 0008549 del 31 ottobre 2023.

Alla luce delle integrazioni assolte ed alla mancanza di interesse della ditta BGTECH SOLUZIONI INNOVATIVE S.R.L la commissione rivaluta le condizioni di affidamento sull'aggiudicazione di entrambi i lotti alla ditta C&C S.P.A. come da quadro riepilogativo sotto indicato:





Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi – titolo progetto: Next generation class every day M4C1I3.2-2022-961-P-14172 – CUP: D94D22005150006

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

Titolo progetto: L'algoritmo di Cerere. Comunicare il passato in un mondo che cambia M4C1I3.2-2022-962-P-14184 – CUP: D94D22005140006

## ANALISI LOTTO 1 - acquisto di dotazioni digitali per Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi - base d'ASTA 74.734,79

Ditta: C&C S.P.A. presenta offerta economica per il lotto 1 pari a € 72.910,40 (oltre IVA al 22%) CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006 come da quadro di dettaglio:

<b>Lotto 1) Fornitura e servizi di beni tecnologico-informatici su Azione 1: M4C1I3.2-2022-961-P-14172 - Next generation class, base d'asta € 74.734,79 (oltre IVA al 22%) CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006;</b>					
Prodotto	Q	Imponibile UNIT.	Tot.	IVA	LORDO
Tablet 10.2"	7	515,20	3606,4	793,408	4399,808
matita digitale	56	49,00	2744,00	603,68	3347,68
Torretta Multipresa Verticale	4	79,00	316	69,52	385,52
Laboratorio scientifico mobile autonomo	1	4390,00	4390	965,8	5355,8
NOTEBOOK	57	539,00	30723,00	6759,06	37482,06
Personal Computer All in One CLIENT	28	1059,00	29652,00	6523,44	36175,44
Personal Computer All in DOC.	1	1479,00	1479	325,38	1804,38
		<b>TOT. IMPONIB.</b>	<b>72.910,40</b>	<b>16.040,29</b>	<b>88.950,69</b>

Il RUP opera sul sistema informativo MEPA rimuovendo la proposta di aggiudicazione in favore della ditta BGTech e proponendo l'aggiudicazione alla ditta C&C S.P.A.

## ANALISI LOTTO 2 - Fornitura e servizi di beni tecnologico-informatici su Azione 2: M4C1I3.2-2022-962-P-14184 - Next generation labs - base d'asta € 69.202,26 (oltre IVA al 22%) CIG: 998582102E - CUP: D94D22005140006;

Ditta: C&C S.P.A. presenta offerta economica per il lotto 1 pari a € 66.756,00 (oltre IVA al 22%) CIG: 9985804226 – CUP: D94D22005150006 come da quadro di dettaglio:

<b>Lotto 2) Fornitura e servizi di beni tecnologico-informatici su Azione 2: M4C1I3.2-2022-962-P-14184 - Next generation labs - base d'asta € 69.202,26 (oltre IVA al 22%) CIG: 998582102E - CUP: D94D22005140006;</b>					
Prodotto	Q	Imponibile UNIT.	Tot.	IVA	LORDO
PERSONAL COMPUTER MACOSX	26	1495,00	38870,00	8551,40	47421,40
CUFFIA MONITOR CIRCUMAURALE	10	84,20	842,00	185,24	1027,24
Tastiera musicale portatile	10	299,00	2990	657,8	3647,8
Tavolette grafica con display	25	519,00	12975,00	2854,50	15829,50
Microfono cardiode	10	119,00	1190	261,8	1451,8
Aula immersiva	1	9989,00	9989,00	2197,58	12186,58
mozaBook CLASSROOM	1	Incluso in aula immersa			
		<b>TOT. IMPONIB.</b>	<b>66.756,00</b>	<b>14.686,32</b>	<b>81.442,32</b>

La commissione  
Irene Maria Cinzia Collerone  
Mariangela Infantino  
Vincenzo Falci

*Irene Maria Cinzia Collerone*  
*Mariangela Infantino*  
*Vincenzo Falci*

La seduta si conclude alle ore 15:30 con la redazione del presente verbale.